

## 故障ではありません

### ■設定時間に関係なく消灯する場合があります。

- 周囲が設定している消灯照度より明るいとき
- 夜間点灯中、強い光(車のヘッドライトなど)を検知したとき
- ※再点灯した場合、消灯時間で消灯しない場合がありますが、翌日から設定した消灯時間で消灯します。

### ■次の場合、翌日から設定した時間で消灯します。

- 消灯時間設定が「切」以外の状態で2秒を超える停電が発生したとき
- ※発生当日は点灯後、約4時間で消灯します。

### ■設置環境により点灯・消灯時刻が変わる場合があります。

- 周囲の壁や採光窓下方が暗めのとき

## 定格・仕様

定 格			3 A 100 V AC
消 費 電 力			1 W
使用周囲温度範囲			－10℃ ～ ＋40℃
動作 照度	照度調整ツマミを <b>明</b> 側に 回しきった位置	点灯	20 lx ～ 80 lx
		消灯	点灯照度の5倍以下
	照度調整ツマミを <b>暗</b> 側に 回しきった位置	点灯	5 lx ～ 40 lx
		消灯	点灯照度の5倍以下

### ■製品には寿命があります。… 安全にご使用いただくために、年1回の点検をおすすめします。

使用環境の影響、または製品の劣化などにより、正常に動作しなくなったときは、製品の寿命です。  
他のスイッチやコンセントも含め、定期的に点検いただき、特に安全にかかわる下記の症状が見られたとき、  
使用を中止し、施工店にご相談ください。

施工日（入居日） 年 月 日 点検表

点検事項	点検年月日・点検者・点検結果（有・無）を記入									
製品が異常に熱い										
こげくさい										
割れ、変形がある										

- 製品の保証期間は、施工日（または入居日）から1年間です。故障が起きた場合は、施工日を特定のうえ、お申し出ください。

## アフターサービス パナソニック お客様ご相談窓口のご案内

■使い方・お手入れ・修理などは、まず施工店へご相談ください。▼相談先でお困りの場合は、以下のお客様ご相談窓口にご相談ください。

●使いかた・お買い物	パナソニック 総合お客様サポートサイト http://panasonic.co.jp/cs/	●修理・部品	パナソニック エコソリューションズ 修理サービスサイト http://sumai.panasonic.jp/support/repair/
パナソニック お客様ご相談センター 365日 受付9時～20時			
電 話 フリーダイヤル <b>0120-878-365</b> ※携帯電話・PHSからもご利用になれます。			
音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの「87」と「640#」を押してください。 (番号を押しても案内が続く場合は、「＊」ボタンを押してから操作してください。)			
■上記番号がご利用いただけない場合 ■FAX フリーダイヤル <b>06-6907-1187</b> <b>0120-878-236</b> Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787 Open:9:00 - 17:30 (closed on Saturday/Sundays/nationalholidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。			
パナソニック エコソリューションズ 修理ご相談窓口			
ナビダイヤル (全国共通番号) <b>0570-081-365</b> 全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。365日/受付9時～20時			
ただし、携帯電話・PHS・IP/ひかり電話などは下記の電話番号へおかけください。 大阪 ☎06-6906-1090 札幌 ☎011-261-6401 ☎名古屋 ☎052-551-7900 ☎ 東京 ☎03-5392-7190 ☎福岡 ☎092-622-0531 ☎ ※☎印は大阪へ自動転送になり、拠点から大阪までの転送通信料は弊社負担です。			
※電話番号、受付時間などに変更になることがあります。			

ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについて パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

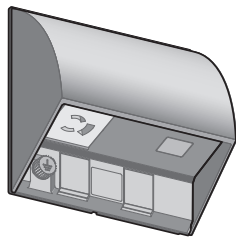
## パナソニック株式会社 パワー機器ビジネスユニット

〒514-8555 三重県津市藤方1668番地

©Panasonic Corporation 2013

8A3 H41 0000 1  
DC0513DC0

Panasonic®



屋側用配線器具 スマートデザインシリーズ

スマート 電子  
EE スイッチ付フル接地防水コンセント

(タイマ連動コンセント **3 A**) (抜け止め式・アースターミナル付)  
(露出・埋込両用)

## 取扱説明書

品番	EE 4553S (ホワイトシルバー)
	EE 4553Q (シャンパンブロンズ)
	EE 4553B (ブラック)
	EE 4553W (ホワイト)

- このたびは、パナソニック製品をご採用いただき、まことにありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。

## 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、  
必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

- 表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。

**警告** …この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

- お守りいただく内容を、次の絵表示で説明しています。

<b>！</b>	実行しなければならない内容です。
----------	------------------

<b>警告</b>	
<b>！</b> 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"><li>■化粧カバーは、必ずつけて使用する 雨水などの浸入により漏電して、火災の原因になります。</li><li>■コンセントの容量、最大3 Aまでを守る 容量を超えて使用すると焼損や火災の原因になります。</li><li>■照明器具のお手入れや電球の交換は、必ず電源を切る 電源が入ったままでは、感電やけがのおそれがあります。</li></ul>

## 取り扱い上のご注意

下記項目に当てはまると消灯しないことがあります。

- 自然光以外の光が当たる
- 木陰・物陰になる
- 採光窓が汚れている

- 本体（採光窓など）の汚れは、中性洗剤を用い、柔らかい布で傷をつけないようにふき取ってください。

シンナー、アルカリ性洗剤、酸性洗剤、クレンザー、殺虫剤などは使用しないでください。故障の原因になります。

# 各部のなまえとはたらき

## 化粧カバーをはずして調整してください（必要と思われたとき）

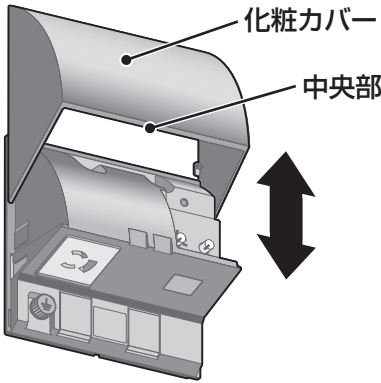
### ■はずし方

化粧カバーの中央部を指で押し、上にスライドさせて取りはずす

### ■取り付け方

化粧カバーをかぶせ、下にスライドさせて取り付ける

**【注意】** 化粧カバーは「カチッ」と音がするまでスライドさせ、確実に取り付けてください。



## タイマー連動自動“入・切”コンセント

自動で点灯・消灯させたい器具の電源プラグをコンセントに差し込みます。

## アースターミナル

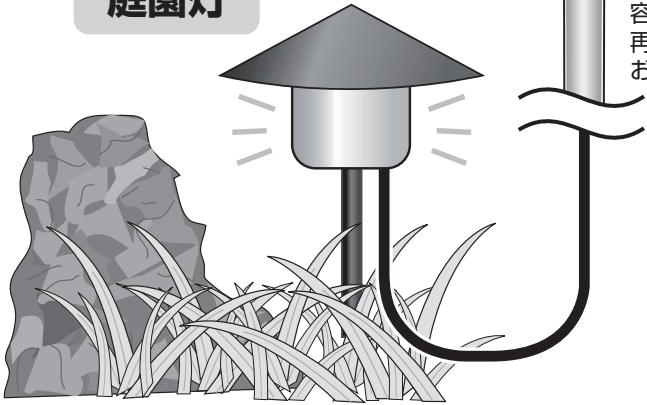
最大3Aまで

**【注意】** 容量を超えて使用すると再使用できなくなるおそれがあります。

## 採光窓

周囲の明るさを検知します。

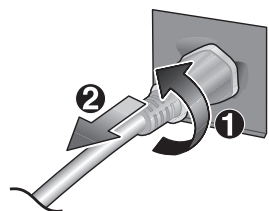
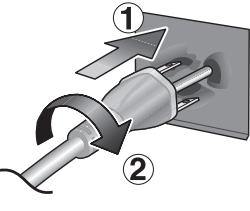
## 庭園灯



## 電源プラグの抜き差し方法

●差し込んで  
右に回すと  
抜け止めになります。

●はずすときは、  
左に回して  
引き抜いてください。



## 自動で消灯する時間を設定できます。



## 消灯時間設定つまみ

つまみの位置	夕刻	夜	夜半	深夜	明け方	早朝	朝	切
消灯時間	19時～21時頃	21時～23時頃	23時～1時頃	1時～3時頃	3時～5時頃	5時～7時頃	7時～9時頃	明るくなれば消灯

（時間は目安です）

※「切」から設定を変更した当日は、約4時間で消灯しますが、翌日から設定時間に消灯します。

（「切」に設定の場合は明るくなると自動消灯します。）

※夜間点灯中に時間設定を変更したとき、現在時刻以降の時間に変更した場合は変更後の設定時間に消灯し、現在時刻以前の時間に変更した場合はすぐに消灯します。

※消灯時間は、地域やその日の天候により多少（約1時間程度）の違いがあります。

## 点灯照度の調整ができます。

現状より  
**明るいときに点灯させたい場合** → **明側**  
**暗いときに点灯させたい場合** → **暗側**  
に調整してください。

## 設定と動作について

次のように設定してください。

点灯・消灯パターン	設定の（操作）方法	照明の動作
夕方暗くなると自動点灯、翌朝明るくなると自動消灯させる場合	消灯時間設定つまみを「切」に設定します。	自動点灯 自動消灯
夕方暗くなると自動点灯、設定時間に自動消灯させる場合	例 消灯時間設定つまみを消灯させたい時間に設定します。	例 自動点灯 1時～3時頃（自動消灯）

## 照明器具や電球を取り換えるときは…容量を確かめて、お取り換えください。

■灯数表 **【注意】** 灯数表は照明器具の台数ではありません。 H：高力率 L：低力率 ×：使用不可

	水銀灯（当社一般型）								蛍光灯（銅鉄式）					蛍光灯（インバータ式）		エバーライト		電球形蛍光灯	LED 照明（100V、電源ユニット含む）			白熱灯（合計）			
	40 形		80 形	100 形		200 形	250 形	350 形	400 形	10 形	20 形		30 形	40 形		110 形	24/32 42/45 形 （ワットフリー含む）	57 形	50 形	150 形	8～25 形	0.8 W ～ 15 W	16 W ～ 25 W	28 W ～ 73 W	300 W まで
	H	L	H	H	L	H	H	H	H	L	H	L	L	H	L	H									
	灯数	3	2	1	1	×	×	×	×	×	13	10	8	4	5	3	2	2	1	1	×	2	4	2	1

※表に記載のない照明器具（他社を含む）を使用する場合  
照明器具の入力電流の合計が1A以下、突入電流の合計が50A以下になるように選定してください。